

¿Alguna vez has pensado que te gustaría pasar más tiempo con tu familia? Tal vez no se trate de cuánto tiempo pasas, sino de cómo pasas ese tiempo. Te presentamos la Toyota Sequoia 2013, la SUV basada en la idea de que no puedes ampliar los horizontes de tus hijos sólo con un televisor de pantalla gigante. La Sequoia ofrece cómodos asientos para hasta ocho ocupantes, junto con espacio de carga suficiente para el equipo de todos. En el interior, sus muchísimas características de alta tecnología eliminan cualquier posibilidad de que eches de menos tu hogar. Y para hacer posible tu aventura, te ofrece un potente motor V8 y auténtica capacidad para todo terreno. En resumen, este vehículo hace mucho más que simplificar la carga de objetos grandes. La Sequoia te da la capacidad de mostrarle a tu familia el verdadero significado de la palabra "remoto". Vayamos Juntos.

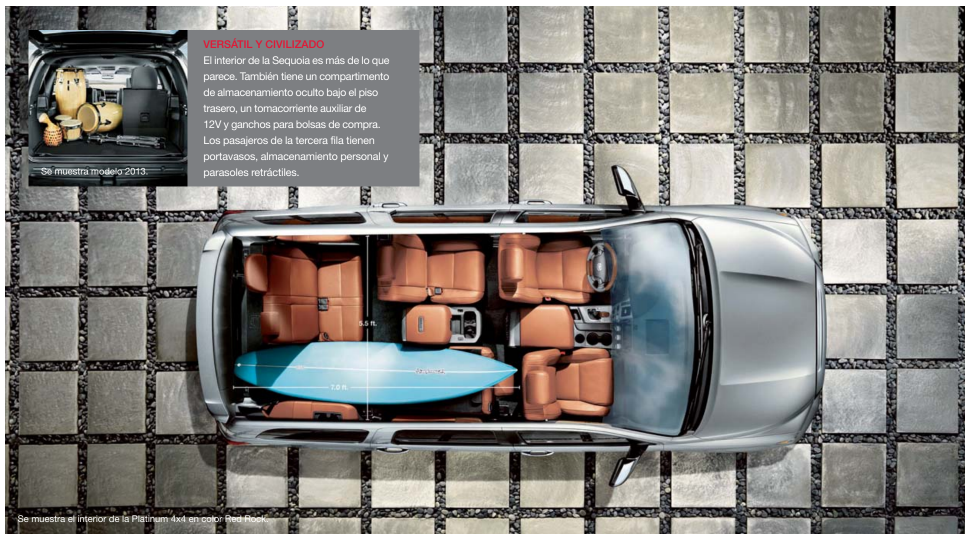
Nada une a una familia como viajar juntos.
Nuevas experiencias en nuevos lugares para crear recuerdos inolvidables. Y con tantas características, la Sequoia es el vehículo ideal para ayudar a tu familia a crear esos recuerdos.





120 pies cúbicos de espacio familiar.

La amplia cabina de la Sequoia ofrece mucho más que espacio. Hay asientos para sentar a ocho² con comodidad, con la tercera fila estándar, y una variedad de configuraciones de asientos para manejar cualquier combinación de pasajeros y carga. O pliega todos los asientos y revela 120 pies cúbicos de capacidad de carga - perfectos para esa batería, los materiales de mejoras para el hogar o la tienda para ocho personas.



1. Ver nota 7 en la sección de avisos legales. 2. Estándar en los modelos SR5 y Limited. No está disponible en los modelos Platinum.

La tercera fila de asientos reclinables de la Sequoia es lo suficientemente ancha como para que tres adultos viajen con comodidad. O para utilizar la versatilidad de su división 60/40 para adaptarse rápidamente a los pasajeros y la carga.

Como era de esperar, la segunda fila deslizable es también muy versátil. Su diseño dividido 40/20/40 y plegable le permite a los pasajeros de la segunda fila deslizar su asiento para darse su espacio para las piernas preferido.

La segunda fila también tiene acceso de un solo toque a la tercera fila. Al entrar por la puerta del pasajero, sólo tira de la palanca en la parte exterior del asiento de la segunda fila, que al mismo tiempo se pliega y se desliza hacia adelante para facilitar la entrada.

Con su espaciosa capacidad de asientos para ocho,¹ tiene sitio para toda la familia, y algunos invitados. ¿Y qué puede ser mejor? Después de todo, las aventuras se disfrutan más cuando se comparten.



1. Estándar en los modelos Limited y Platinum. No está disponible en modelos Platinum.

Ojalá tu horario de trabajo fuera así de flexible.

No importa cuáles sean tus planes, la Sequoia te ayudará a cumplirlos. La segunda fila deslizable y los asientos de la tercera fila se pliegan hasta quedar planos, lo que facilita la carga y descarga de todo el equipo que tu viaje requiera. Y el diseño del asiento plegable y divisible te permite elegir cómo guardar tu carga: de pie o tumbada. Por supuesto, con su amplio espacio interior, el reclinable asiento de la tercera fila y la consola de la segunda fila disponible, la Sequoia es igual de cómoda para sus pasajeros como para su carga. Así que, ¿qué esperas?

Asiento de la tercera fila reclinable eléctricamente¹ y plegable hasta quedar plano

Cuando se trata de comodidad, el asiento de la tercera fila reclinable eléctricamente y plegable hasta quedar plano disponible hará que acomodarse para un largo viaje sea tan fácil como apretar un botón.

Consola del asiento delantero

La consola del asiento delantero en el modelo Platinum ofrece control del clima y portavasos para los pasajeros de la segunda fila. Hay también conectores RCA para el reproductor Blu-ray Disc™ del asiento trasero y un útil tomacorriente AC de 115V.





Abierto a la aventura.

Es increíble lo que puedes poner en la Sequoia, pero es aún más impresionante el provecho que tú y tu familia le sacarán. La puerta trasera eléctrica disponible de la Sequoia hace más fácil acceder a la amplia bodega de carga y a todo tu equipo. Sólo tienes que pulsar un botón en la llave y la puerta trasera se abrirá suavemente. Que empiece la diversión.





Dile a tus vecinos que pasaste un fin de semana "aventurero".

A juzgar por los folletos que has traído de Death Valley y las Badlands, tus amigos podrían pensar que acabas de someter a tu familia a un calvario. Pero estarían equivocados. Además de los asientos del conductor y el acompañante con calefacción/ventilados disponibles en la Sequoia Platinum, hay un reproductor Blu-ray Disc™ estándar¹¹ disponible en el asiento trasero. A la hora de partir, simplemente conecta el control automático de la velocidad por láser dinámico (DLCC)³ estándar² y deja que comiencen tus aventuras.

Reproductor Blu-ray Disc™ en el asiento trasero

La segunda fila de asientos de la Sequoia hará que tus hijos no quieran llegar nunca. Porque pueden ver las últimas películas o jugar video juegos en el reproductor de Bluray Disc™ en el asiento trasero disponible con una pantalla de 9 plg. Además, pueden guardar todas sus películas y juegos en los numerosos compartimientos de almacenaje de la Sequoia. Y para que los ocupantes del asiento delantero no se sientan excluidos, la Sequoia ofrece un excelente sistema de audio JBL Synthesis® con 14 bocinas.

Entune[™] Audio Plus

Tiene una pantalla táctil de alta resolución de 6.1 plg. El Entune™ Audio Plus instalado en el modelo SR5 te da la ventaja de tener las funciones de tu smartphone a tu alcance. La tecnología inalámbrica Bluetooth[®]5 te permite transmitir la música⁶ desde tu teléfono y tener acceso al directorio telefónico, tiene reconocimiento de voz y capacidad para teléfono manos libres. ¿Quieres más comodidad? El Entune™Audio Plus te da una cámara retrovisora integrada, ⁸ HD Radio™9 con información de tráfico y clima, y un puerto USB 2.0 ° con mayor capacidad de carga para tu smartphone.

Entune[™] Premium Audio con navegación¹¹ y App Suite¹²

La Sequoia Limited eleva su tecnología con el nuevo sistema Entune™ Premium Audio con navegación y App Suite. Con el Entune® App Suite,¹¹¹ tendrás una colección de apps que incluye Bing™, iHeartRadio, MovieTickets.com, OpenTable®, Pandora®¹³, Yelp® y Facebook Places — todas para usarse al toque. ¿Necesitas información sobre tus acciones en la bolsa, el clima o precios de la gasolina? No hay problema. Se incluye información en tiempo real, hasta el pronóstico del clima local para ayudarte a planear tu día. La Sequoia Platinum incluye bocinas y amplificador JBL® para lograr un sonido claro, dinámico y poderoso.

Compartimentos de almacenaje

Además de su amplia área de carga y varios portavasos, la Sequoia ofrece una variedad de opciones de almacenamiento. La guantera de doble nivel tiene un gran compartimento en la parte de abajo para objetos grandes, y un compartimento más pequeño arriba para documentos y otros objetos planos.







SISTEMA DE BOLSAS DE AIRE INTEGRAL

No todas las colisiones requieren el máximo despliegue de las bolsas de aire. El sofisticado sistema de la Sequoia está diseñado para proporcionar una protección adecuada según la situación. En ciertos tipos de colisiones frontales, el sistema avanzado de bolsas de aire estándar para el conductor y el acompañante mide la gravedad del impacto y ajusta el despliegue de las bolsas de aire de acuerdo a la necesidad.

Tú planeaste tu viaje. Nosotros, tu regreso.

Con la Sequoia, una cosa que nunca vas a dejar atrás es la tranquilidad. La Sequoia está equipada con una serie de características de seguridad activas para ayudarte a evitar problemas, y pasivas para protegerte en caso de que el problema resulte inevitable. También ofrece características como Control Automático de la Velocidad con Láser Dinámico (DLCC) disponible! Aunque técnicamente no es una característica de seguridad, el CLLD ajusta automáticamente la velocidad del vehículo para ayudarte a mantener una distancia predefinida entre tu vehículo y el que está adelante. Llegamos a estos extremos porque, como con cualquier otra excursión, no hay sustituto para la preparación.

Star Safety System™

La Sequoia viene estándar con Star Safety System™, un conjunto de seis medidas de seguridad avanzadas diseñadas para evitar que los conductores se lastimen. El sistema incluye Control de Estabilidad del Vehículo (VSC)? Control de Tracción (TRAC), Sistema de Frenos Antibloqueo (ABS), Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD), Asistencia de Frenado (BA)³ y Smart Stop Technology® (SST).⁴



Sistema de Monitoreo de la Presión de los Neumáticos (TPMS)⁵

El Sistema de Monitoreo de la Presión de los Neumáticos (TPMS) evalúa la presión de los neumáticos. Cuando la presión de los neumáticos está muy baja, el monitor avisa al conductor para que tome medidas.

Tecnologías de control avanzado

El Sistema de Frenos Antibloqueo (ABS) ayuda a prevenir que los frenos se bloqueen, mientras que el sofisticado Control de Estabilidad del Vehículo (VSC) ayuda a contrarrestar el deslizamiento de las ruedas delanteras y traseras mediante el control de su ángulo de dirección y comparándolo con la dirección en la que vaya el vehículo.

Seguridad para las mascotas

Toyota ofrece una amplia variedad de accesorios para mascotas diseñados para transportar a tus animalitos con comodidad y seguridad. Para obtener información visita tu dealer Toyota.

^{1.} Ver nota 25 en la sección de avisos legales. 2. Ver nota 27 en la sección de avisos legales. 3. Ver nota 6 en la sección de avisos legales.

^{4.} Ver nota 28 en la sección de avisos legales. 5. Ver nota 30 en la sección de avisos legales. 6. Ver nota 29 en la sección de avisos legales.

BOLSAS DE AIRE LATERALES TIPO CORTINA EN TODAS LAS FILAS¹

Ayudan a proteger las tres filas de pasajeros de la Sequoia de adelante hacia atrás y vienen estándar.

BOLSAS DE AIRE PARA LAS RODILLAS

El completo Sistema
Suplementario de Sujeción (SRS)
de la Sequoia ofrece un total de
ocho bolsas de aire, incluyendo
una estándar para las rodillas del
conductor y el acompañante.

CINTURONES DE SEGURIDAD CON 3 PUNTOS DE TENSIÓN

Todos los asientos vienen con cinturones de seguridad con 3 puntos de tensións. Los asientos delanteros tienen pretensores y limitadores de fuerza, mientras que los asientos de la segunda fila tienen anclas ajustables en los hombros y pretensores en los extremos de los asientos.

LATCH

LATCH (Sistema de Sujeción para Niños con Anclas y Correas Inferiores) incluye anclas inferiores en todos los asientos de la segunda fila y correas de sujeción en todos asientos de la segunda fila y el asiento central de la tercera fila.



La imagen no intenta reproducir el inflado real de las bolsas de aire.

Hecho para convertir las salidas familiares en aventuras familiares.

Cuando llevas a tu familia al bosque, necesitas un vehículo fuerte y confiable. Precisamente lo que es la Sequoia. Está forjada en un chasis totalmente enmarcado para darte resistencia y durabilidad. Además, cuenta con un motor 5.7L V8 de 381 HP disponible con hasta 7400 libras de capacidad deremolque! Además, tiene un modo de REMOLQUE/ARRASTRE que selecciona los puntos de cambio de la transmisión para optimizar esa potencia. Así que carga a tu familia y a tu equipo. No tendrás que luchar para conseguir un sitio donde colocar el mantel de picnic.



1. Ver nota 8 en la sección de avisos legales.

SUSPENSIÓN DELANTERA Y TRASERA

La suspensión independiente de doble horquilla delantera y trasera de la Sequoia te ofrece lo mejor de dos mundos: un manejo con respuesta en el pavimento y un viaje más suave en off-road. Esta sofisticada suspensión usa amortiguadores llenos de gas a baja presión y barras estabilizadoras huecas. La Suspensión Variable Deportiva (AVS) del modelo Platinum también mejora su desempeño off-road, con tres modos que van desde el "cómodo" al "deportivo".



POTENTE MOTOR V8

La Sequoia viene con un motor V8 5.7L de aluminio estándar con 381 caballos de fuerza y un torque de 401 lb-pie. Además, ambos motores han recibido una calificación de Vehículo de Emisiones Ultra Bajas II (ULEV-II), ya que con el poder también viene la responsabilidad.

SUSPENSIÓN ELECTRÓNICA MODULADA DE AIRE

Mantener la altura de manejo es importante cuando el vehículo lleva muchos pasajeros o carga. Es por eso que el modelo Sequoia Platinum cuenta con una suspensión electrónica modulada de aire. Le permite al conductor ajustar la altura de manejo para compensar por los cambios en la carga. Para que el manejo de la Sequoia siempre sea igual: suave.

MONITOR DE PUNTO CIEGO (BSM)1

Incluso con los espejos laterales ajustados, los vehículos adyacentes pueden entrar en áreas de "punto ciego" en la parte lateral y trasera del vehículo que se encuentran fuera de la vista del conductor. El Monitor de Punto Ciego de la Sequoia viene estándar en el modelo Platinum, y usa un radar para escanear esos puntos ciegos en busca de otros vehículos.

CONTROL DE BALANCEO DEL TRÁILER (TSC)2

Cuando remolcas, los vientos o las ondulación de la carga pueden causar la oscilación del tráiler. El TSC está diseñado para aplicar presión de frenado en cada rueda y manejar el torque del motor para ayudar al conductor a mantener el control del tráiler.



1. Ver nota 31 en la sección de avisos legales. 2. Ver nota 32 en la sección de avisos legales. 3. Ver nota 5 en la sección de avisos legales. 4. Ver nota 4 en la sección de avisos legales.

Combinaciones

OPCIONES DE COLOR DEL INTERIOR

TELA FÁCIL DE LIMPIAR SR5









TAPIZADO EN PIEL PERFORADA PLATINUM



COMBINACIONES DE COLORES DEL EXTERIOR/INTERIOR



BLACK

BLACK¹

GRAPHITE

SAND BEIGE

RED ROCK²



PYRITE MICA

GRAPHITE

SAND BEIGE

RED ROCK²



SIZZLING CRIMSON MICA

GRAPHITE

SAND BEIGE

RED ROCK²



SILVER SKY METALLIC

BLACK1

GRAPHITE

RED ROCK²



BLIZZARD PEARL² (color a costo extra)

GRAPHITE

SAND BEIGE

RED ROCK²



SUPER WHITE³

BLACK¹

GRAPHITE

SAND BEIGE



SANDY BEACH METALLIC

SAND BEIGE

RED ROCK²



MAGNETIC GRAY METALLIC

GRAPHITE

RED ROCK²

Ruedas

- 1 Ruedas de aleación de 18 plg. estándar en modelos SR5
- 2 Ruedas de aleación deportivas de 20 plg. disponibles en modelos SR5
- 3 Ruedas de aleación de 20 plg. estándar en modelos Limited
- 4 Ruedas de aleación de 20 plg. con acabado de corte de diamante estándar en modelos Platinum









Especificaciones

Make		LIMITED	PLATINUM
Motor			
5.7 litros i-FORCE V8 DOHC de 32 válvulas con Regulación Variable Dual Independiente de Válvulas con inteligencia (VVT-i); 381 hp a 5600 rpm; 401 lbpie a 3600 rpm	Estándar	Estándar	Estándar
5.7 litros i-FORCE V8 DOHC de 32 válvulas con combustible E85 Flex Fuel y Regulación Variable Dual Independiente de Válvulas con inteligencia (VVT-i); 381 hp a 5600 rpm; 401 lbpie a 3600 rpm	Disponible ⁴	Disponible ⁴	Disponible ⁴
ÍNDICE DE EMISIONES			
Vehículo de Emisiones Ultra Bajas II (ULEV-II)	Estándar	Estándar	Estándar
TRANSMISIÓN			
Transmisión automática de 6 velocidades controladas electrónicamente con inteligencia (ECT-i); modo de cambio secuencial y lógica de cambio para ascenso/descenso; modo REMOLQUE/ARRASTRE	Estándar	Estándar	Estándar
TREN DE TRACCIÓN			
Tracción trasera	Estándar	Estándar	Estándar
Tracción Multi-Mode en las 4 ruedas con diferencial Torsen® diferencial central de deslizamiento limitado con bloqueo (4x4 solamente)	Disponible	Disponible	Disponible
CARROCERÍA			
Construida sobre un armazón reforzado	Estándar	Estándar	Estándar
SUSPENSIÓN			
Suspensión delantera independiente de doble enlace con resorte en espiral, amortiguadores con gas a baja presió y barra estabilizadora tubular; suspensión trasera independiente de doble enlace con resorte en espiral, amortiguadores con gas a baja presión y barra estabilizadora tubular	on Estándar	Estándar	NA
Suspensión de aire modulada electrónicamente	NA	NA	Estándar
Suspensión con Sistema de Adaptación Variable (AVS)	NA NA	NA NA	Estándar
DIRECCIÓN	NA .	NA .	Estaridar
De piñón y cremallera con asistencia eléctrica y Control de Flujo Variable (VFC) sensible a la velocidad del motor	Estándar	Estándar	Estándar
Diámetro de giro, de acera a acera (pies)	38.1	38.1	38.1
FRENOS	00.1	33.1	55.1
Sistema de Frenos Antibloqueo (ABS) en las 4 ruedas con asistencia eléctrica, Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD) y Asistencia de Frenado (BA) ⁶	Estándar	Estándar	Estándar
DIMENSIONES EXTERIORES (plg.)			
Ancho/Altura/Longitud total	79.9/77.0/205.1	79.9/77.0/205.1	79.9/77.0/205.1
Distancia entre ejes	122.0	122.0	122.0
Distancia entre ruedas (delanteras/traseras)	67.9/69.1	67.9/69.1	67.9/69.1
DIMENSIONES INTERIORES (asientos delanteros/segunda fila/tercera fila) (plg.)			
Espacio para la cabeza con techo corredizo	34.8/34.9/34.5	34.8/34.9/34.5	34.8/34.9/34.5
Espacio para los hombros	66.4/65.6/65.7	66.4/65.6/65.7	66.4/65.6/65.7
Espacio para las caderas	62.5/59.9/50.4	62.5/59.9/50.4	62.5/59.9/50.4
Espacio para las piernas	42.5/40.9/35.3	42.5/40.9/35.3	42.5/40.9/35.3
OFF-HIGHWAY			
Ángulo de aproximación/salida (grados) (4x2; 4x4)	27/20; 27/21	27/20; 27/21	27/20; 27/21
Distancia libre al suelo (plg.) (4x2/4x4)	9.9/10.0	9.9/10.0	9.6/9.6
PESO Y CAPACIDAD			
Peso en vacío (lb.) (4x2/4x4)	5730/5985	5730/5985	5750/6000
Clasificación de Peso Bruto del Vehículo (GVWR) (lb.) (4x2/4x4)	7100/7300	7100/7300	7100/7300
Clasificaciones de Peso Bruto Combinado (GCWR) (lb.) (4x2/4x4)	13,600/13,600	13,600/13,500	13,400/13,500
Volumen de carga 7 (pies cú.) (detrás del asiento delantero/segunda fila/tercera fila)	120.1/66.6/18.9	120.1/66.6/18.9	120.1/66.6/18.9
Tanque de combustible (gal.)	26.4	26.4	26.4
Capacidad de asientos (estándar/disponible)	8/7	8/7	7/NA

Especificaciones (sigue)

REMOLQUE (cumple con los requisitos SAE J2807)

Enganche de remolque y arnés de cableado con conector de 4/7 polos	Estándar	Estándar	Estándar
Capacidad de remolque ⁸ (lb.) (4x2/4x4)	7400/7100	7400/7100	7200/7000
NEUMÁTICOS			
Tipo - Neumáticos radiales para barro y nieve	Estándar	Estándar	Estándar
De repuesto – Tamaño normal montado bajo la carrocería	Estándar	Estándar	Estándar
MILLAJE ESTIMADO (mpg ciudad/carretera/combinado) ⁹			
5.7L (4x2; 4x4)	13/17/15; 13/17/14	13/17/15; 13/17/14	13/17/15; 13/17/14

Detalles¹⁰

el pasajero delantero

EXTERIOR	SR5	LIMIT	ED PLATINUM		SR5	LIMITED	PLATINUM
Faros de halógeno de reflector múltiple con apagado automático y limpiadores	s	s	s	Ruedas deportivas de aleación de 20 plg. con neumáticos P275/55R20	P	_	_
Luces de Encendido Diurno (DRL) con función de encendido/apagado	S	s	S	Ruedas de aleación de 20 plg. con neumáticos P275/55R20	-	S	_
aros antiniebla integrados	S	s	S	Ruedas de aleación de 20 plg. con acabados de corte de diamante y			
Borde de la parrilla cromado	S	s	S	neumáticos 2P75/55R20	-	_	S
Borde de la parrilla del color del vehículo	Р	_	_	Limpiaparabrisas intermitentes de velocidad variable conectados al limpiador y limpiaparabrisas intermitente trasero		s	s
Retrovisores eléctricos con calefacción del color del vehículo	S	_	_	Descongelante para el parabrisas	S S	S	S
Retrovisores eléctricos cromados con calefacción, atenuador automático del brillo, plegables electrónicamente e indicadores direccionales	_	s	_	Vidrio de privacidad en las ventanas laterales traseras, traseras fijas y en la ventana de la puerta posterior	s	s	s
Retrovisores eléctricos cromados con calefacción, atenuador automático del brillo,				Puerta posterior eléctrica con sensor de obstáculos		S	S
olegables electrónicamente inclinación automática en reversa, funciones de memoria, ndicadores direccionales y luces para charco		_	s	Alerón trasero del color del vehículo con luz LED de frenado alta central	s	S	S
	_ s					S	S
Manijas de las puertas del color del vehículo				Portaequipajes de techo	S	S	
Manijas de las puertas cromadas		S	S	Estribos	S		S
Techo corredizo/inclinable eléctrico con parasol deslizable	S	S	S	Guardabarros delanteros y traseros	S	S	S
Ruedas de aleación de 18 plg. con neuvmáticos P275/65R18	S	-	_	Placas protectoras del motor y caja de transferencia (caja de transferencia de la 4X4 solamente)	s	s	s
INTERIOR							
Entune® Multimedia Bundle¹¹ incluye sistema de audio AM/FM CD con capacidad para reproducir MP3/WMA, pantalla táctil, conexión auxiliar de audio, puerto				Asientos tapizados en tela fácil de limpiar con capacidad para 8 pasajeros	S	-	_
JSB 2.012 con mayor capacidad de carga, conectividad y control para iPod ^{®13} ,				Asientos tapizados en piel con capacidad para 8 pasajeros	Р	S	_
capacidad para teléfono manos libres, acceso al directorio telefónico, transmisión de música¹⁴ vía la tecnología inalámbrica <i>Bluetooth</i> ¹⁵® y reconocimiento de voz¹⁶ (dependiente de la cámara retrovisora integrada¹७. Entune® App Suite¹⁶ incluye Bing¹™, iHeart Radio, MovieTickets.com, OpenTable®, Pandora®¹⁶, Yelp® y Facebook Places; información en tiempo real incluyendo tráfico, clima, precios de la gasolina, deportes y la bolsa Entune™ Audio Plus incluye Entune™ Multimedia Bundle¹¹ con pantalla táctil de				Capacidad de asientos para 7 pasajeros con asiento tipo capitán en la segunda fila	Р	0	_
				Asiento con capacidad para 7 pasajeros y segunda fila con asientos tipo capitán con consola central multifunción	_	_	s
				Asiento de la segunda fila tapizado en tela fácil de limpiar, dividido 40/20/40, deslizable, reclinable y plegable totalmente con acceso a la tercera fila tan sólo presionando un botón	s	_	_
alta resolución de 6.1 plg., HD Radio™ ²⁰ con iTunes® Tagging ²¹ , tráfico y clima HD (sólo en áreas metropolitanas), SiriusXM All Access Radio ²² con período de 3 meses de prueba de cortesía	s	_		Asiento de la segunda fila tapizado en piel, divido 40/20/40, deslizable y plegable totalmente con acceso a la tercera fila tan sólo presionando un botón	_	s	_
de o micasa de praesta de corresta. Entune™ Premium Audio con navegación²³ y App Suite¹⁵ incluye pantalla táctil de alta resolución de 7 plg. y Entune™ Audio Plus con navegación²³ y Entune®				Asiento de la tercera fila tapizado en piel perforada, dividido 60/40, reclinable eléctricamente, plegable totalmente y con reposacabezas plegables	_	_	s
App Suite¹º Entune™ Premium con sistema de audio JBL®, navegación²³ y App Suite¹º incluye	0	S		Asiento de la tercera fila tapizado en tela fácil de limpiar dividido 60/40 reclinable, plegable totalmente y con reposacabezas plegables	s	_	_
pantalla táctil de alta resolución de 7 plg. y Entune® Premium Premium Audio con bocinas y amplificador JBL®	_	0	s	Asiento de la tercera fila eléctrico, tapizado en piel, dividido 60/40, reclinable, plegable totalmente y con reposacabezas plegables	_	s	_
Pantalla de información múltiple con termómetro exterior, brújula, economía de combustible instantánea/promedio y distancia para terminar tanque	s	s	s	Asiento de la tercera fila eléctrico tapizado en piel perforada, dividido 60/40, reclinable, plegable totalmente y con reposacabezas plegables	_	_	s
Sistema de entretenimiento Blu-ray Disc™ con pantalla de 9 plg., conexiones				Control automático de la velocidad	s	S	S
RCA, tomacorriente de 115V AC, control remoto y dos auriculares inalámbricos ²⁴	-	0	S	Control Automático de la Velocidad con Láser Dinámico (DLCC) ²⁵	_	_	s
Asientos delanteros tapizados en tela fácil de limpiar, ajustable eléctricamente en 8 direcciones para el conductor; ajustable en 4 direcciones para el pasaiero delantero	s	_	_	Volante de uretano de altura y acercamiento ajustables con controles de audio y para teléfono manos libres <i>Bluetooth</i> ^{⊚15}	s	-	-
Asientos delanteros tapizados en piel; ajustable eléctricamente en 10 direcciones para el conductor; ajustable eléctricamente en 4 direcciones para el				Volante de altura y acercamiento ajustables tapizado en piel con controles de audio y para teléfono manos libres <i>Bluetooth</i> ^{®15}	_	s	_
pasajero delantero	Р	S	_			_	
Asientos delanteros climatizados, tapizados en piel perforada; ajustable eléctricamente en 12 direcciones y con soporte lumbar y para piernas eléctrico para el conductor; ajustable eléctricamente en 4 direcciones para				Ver notas numeradas el S = Estándar O = Opcional - = No disponible P = Disponible como parte de un paquet		ón de avis	os legale
el pasajero delantero	_	_	S	0 - Estandar 0 - Opoloniar - ino disponible F - Disponible conto parte de un paquet	·.		

Detalles¹⁰ (sigue)

INTERIOR (sigue) PLATINUM	SR5	LIMIT	ED PLATINUM			LIMITED	
Volante de altura y acercamiento ajustables tapizado en piel con detalles estilo madera veteada, memoria, controles de audio y para teléfono manos libres <i>Bluetooth</i>	®15	_	s	Retrovisor con atenuación automática del brillo con brújula y control remoto universal HomeLink®26	Р	_	s
Panel de instrumentos análogos con velocímetro, tacómetro e indicador del nivel de combustible; pantalla LCD con odómetro y contador de millas recorridas	s			Consola elevada con espacio para almacenamiento y luces para leer mapas	S	S	S
Instrumentación Optitron con velocímetro y tacómetro, pantalla LCD con odómetro y contador de millas recorridas	_	s	s	Consola central multifunción con dos portavasos delanteros y dos traseros, dos tomacorrientes auxiliares de 12V, apoyabrazos con cubierta deslizable y compartimento de almacenaje	s	s	s
Sistema de entrada sin llaves a control remoto con función múltiple y entrada				Tomacorrientes auxiliar de 12V y ganchos para bolsas en el área de carga	s	S	S
iluminada a distancia	S	S	S	Dos viseras extensibles con espejos	S	-	
Ventanas eléctricas con bajada/subida automática para el conductor y pasajero delantero y sensor de obstáculos	s	s	s	Dos viseras extensibles con espejos iluminados, y viseras extras	_	S	S
Ventana posterior eléctrica con bajada/subida automática, sensor de obstáculos				16 (18 en la Platinum) portavasos y portabotellas (en total)	S	S	S
y desempañador eléctrico	s	s	S	Reloj digital de cuarzo	s	S	S
Parasoles retráctiles en la segunda y tercera fila	_	S	S				
Seguros eléctricos en las puertas con cierre/apertura automática conectada a la palanca de cambios	s	s	s				
SEGURIDAD Y CONVENIENCIA	SR5	LIMIT	ED PLATINUM		SR5	LIMITE	D PLATINUM
ET ⊃ □™ El Star Safety System™ incluye Control de Estabilidad del Vehículo	SR5	LIMIT	ED PLATINUM	Cinturones de seguridad delanteros con pretensores que limitan la fuerza del impacto		LIMITE	S PLATINUM
SEGURIDAD Y CONVENIENCIA STAR™ El Star Safety System™ incluye Control de Estabilidad del Vehículo (VSC),²² Control de Tracción (TRAC), Sistema de Frenos Antibloqueo (ABS), Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD), Asistencia de Frenado (BA)³ y Smart Stop Technology® (SST)²8	SR5	LIMIT	ED PLATINUM S	LATCH (Sistema de Sujeción para Niños con Anclas y Correas Inferiores) incluye anclas inferiores y anclas de sujeción en todos los asientos de la segunda fila y en	S	S	S
STAR™ El Star Safety System™ incluye Control de Estabilidad del Vehículo (VSC), ²⁷ Control de Tracción (TRAC), Sistema de Frenos Antibloqueo (ABS), Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD),				LATCH (Sistema de Sujeción para Niños con Anclas y Correas Inferiores) incluye anclas inferiores y anclas de sujeción en todos los asientos de la segunda fila y en el asiento central de la tercera fila	s	s s	s s
STAR™ El Star Safety System™ incluye Control de Estabilidad del Vehículo (VSC), ²⁷ Control de Tracción (TRAC), Sistema de Frenos Antibloqueo (ABS), Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD), Asistencia de Frenado (BA) ⁶ y Smart Stop Technology® (SST) ²⁸ Sistema avanzado de bolsas de aire para el conductor y el pasajero delantero ²⁹ Bolsas de aire montadas lateralmente en los asientos del conductor y del pasajero	s	s	s	LATCH (Sistema de Sujeción para Niños con Anclas y Correas Inferiores) incluye anclas inferiores y anclas de sujeción en todos los asientos de la segunda fila y en el asiento central de la tercera fila Puertas traseras y ventanas con seguros para niños	s s s	s s s	s s s
STAR™ El Star Safety System™ incluye Control de Estabilidad del Vehículo (VSC), ²⁷ Control de Tracción (TRAC), Sistema de Frenos Antibloqueo (ABS), Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD), Asistencia de Frenado (BA) ⁶ y Smart Stop Technology® (SST) ²⁸ Sistema avanzado de bolsas de aire para el conductor y el pasajero delantero ²⁹ Bolsas de aire montadas lateralmente en los asientos del conductor y del pasajero delantero, bolsas de aire para las rodillas para los pasajeros delanteros y bolsas de	s s	s s	s s	LATCH (Sistema de Sujeción para Niños con Anclas y Correas Inferiores) incluye anclas inferiores y anclas de sujeción en todos los asientos de la segunda fila y en el asiento central de la tercera fila Puertas traseras y ventanas con seguros para niños Zonas de contracción delanteras que absorben la energía del impacto	s s s s	s s s	s s s
STAR™ El Star Safety System™ incluye Control de Estabilidad del Vehículo (VSC), ²⁷ Control de Tracción (TRAC), Sistema de Frenos Antibloqueo (ABS), Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD), Asistencia de Frenado (BA) ⁶ y Smart Stop Technology® (SST) ²⁸ Sistema avanzado de bolsas de aire para el conductor y el pasajero delantero ²⁹ Bolsas de aire montadas lateralmente en los asientos del conductor y del pasajero delantero, bolsas de aire para las rodillas para los pasajeros delanteros y bolsas de aire laterales tipo cortina en todas las filas ²⁹	s	s	s	LATCH (Sistema de Sujeción para Niños con Anclas y Correas Inferiores) incluye anclas inferiores y anclas de sujeción en todos los asientos de la segunda fila y en el asiento central de la tercera fila Puertas traseras y ventanas con seguros para niños Zonas de contracción delanteras que absorben la energía del impacto Barras en las puertas contra impactos laterales	s s s	s s s s	s s s
STAR™ El Star Safety System™ incluye Control de Estabilidad del Vehículo (VSC), ²⁷ Control de Tracción (TRAC), Sistema de Frenos Antibloqueo (ABS), Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD), Asistencia de Frenado (BA) ⁶ y Smart Stop Technology® (SST) ²⁸ Sistema avanzado de bolsas de aire para el conductor y el pasajero delantero ²⁹ Bolsas de aire montadas lateralmente en los asientos del conductor y del pasajero delantero, bolsas de aire para las rodillas para los pasajeros delanteros y bolsas de	s s	s s	s s	LATCH (Sistema de Sujeción para Niños con Anclas y Correas Inferiores) incluye anclas inferiores y anclas de sujeción en todos los asientos de la segunda fila y en el asiento central de la tercera fila Puertas traseras y ventanas con seguros para niños Zonas de contracción delanteras que absorben la energía del impacto Barras en las puertas contra impactos laterales Detalles del interior con disipación de energía en un impacto	\$ \$ \$ \$ \$	s s s	\$ \$ \$ \$
STAR™ El Star Safety System™ incluye Control de Estabilidad del Vehículo (VSC), 27 Control de Tracción (TRAC), Sistema de Frenos Antibloqueo (ABS), Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD), Asistencia de Frenado (BA) ⁶ y Smart Stop Technology® (SST) ²⁸ Sistema avanzado de bolsas de aire para el conductor y el pasajero delantero²9 Bolsas de aire montadas lateralmente en los asientos del conductor y del pasajero delantero, bolsas de aire para las rodillas para los pasajeros delanteros y bolsas de aire laterales tipo cortina en todas las filas²9 Bolsas de Aire Laterales Tipo Cortina con Sensor de Vuelcos (RSCA) e interruptor	s s s	s s	s s	LATCH (Sistema de Sujeción para Niños con Anclas y Correas Inferiores) incluye anclas inferiores y anclas de sujeción en todos los asientos de la segunda fila y en el asiento central de la tercera fila Puertas traseras y ventanas con seguros para niños Zonas de contracción delanteras que absorben la energía del impacto Barras en las puertas contra impactos laterales Detalles del interior con disipación de energía en un impacto Sistema de Monitoreo de la Presión de los Neumáticos (TPMS) ³⁰	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	\$ \$ \$ \$ \$	\$
STAR™ El Star Safety System™ incluye Control de Estabilidad del Vehículo (VSC),²? Control de Tracción (TRAC), Sistema de Frenos Antibloqueo (ABS), Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD), Asistencia de Frenado (BA) ⁶ y Smart Stop Technology® (SST)²8 Sistema avanzado de bolsas de aire para el conductor y el pasajero delantero²9 Bolsas de aire montadas lateralmente en los asientos del conductor y del pasajero delantero, bolsas de aire para las rodillas para los pasajeros delanteros y bolsas de aire laterales tipo cortina en todas las filas²9 Bolsas de Aire Laterales Tipo Cortina con Sensor de Vuelcos (RSCA) e interruptor de desactivación montadas en los asientos delanteros (4x4 solamente)²9 Sensor de advertencia de uso del cinturón de seguridad para el conductor y pasajero delantero	s s s	s s	s s	LATCH (Sistema de Sujeción para Niños con Anclas y Correas Inferiores) incluye anclas inferiores y anclas de sujeción en todos los asientos de la segunda fila y en el asiento central de la tercera fila Puertas traseras y ventanas con seguros para niños Zonas de contracción delanteras que absorben la energía del impacto Barras en las puertas contra impactos laterales Detalles del interior con disipación de energía en un impacto Sistema de Monitoreo de la Presión de los Neumáticos (TPMS) ³⁰ Monitor de Punto Ciego (BSM) ³¹	\$ \$ \$ \$ \$ \$	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	\$
STAR™ El Star Safety System™ incluye Control de Estabilidad del Vehículo (VSC), 27 Control de Tracción (TRAC), Sistema de Frenos Antibloqueo (ABS), Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD), Asistencia de Frenado (BA)° y Smart Stop Technology® (SST)²8 Sistema avanzado de bolsas de aire para el conductor y el pasajero delantero²9 Bolsas de aire montadas lateralmente en los asientos del conductor y del pasajero delantero, bolsas de aire para las rodillas para los pasajeros delanteros y bolsas de aire laterales tipo cortina en todas las filas²9 Bolsas de Aire Laterales Tipo Cortina con Sensor de Vuelcos (RSCA) e interruptor de desactivación montadas en los asientos delanteros (4x4 solamente)²9 Sensor de advertencia de uso del cinturón de seguridad para el conductor y pasajero delantero Cinturones de seguridad con 3 puntos de tensión en todas las posiciones de los	s s s	s s s	\$ \$ \$	LATCH (Sistema de Sujeción para Niños con Anclas y Correas Inferiores) incluye anclas inferiores y anclas de sujeción en todos los asientos de la segunda fila y en el asiento central de la tercera fila Puertas traseras y ventanas con seguros para niños Zonas de contracción delanteras que absorben la energía del impacto Barras en las puertas contra impactos laterales Detalles del interior con disipación de energía en un impacto Sistema de Monitoreo de la Presión de los Neumáticos (TPMS) ³⁰	s s s s s s	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$
STAR™ El Star Safety System™ incluye Control de Estabilidad del Vehículo (VSC),²? Control de Tracción (TRAC), Sistema de Frenos Antibloqueo (ABS), Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD), Asistencia de Frenado (BA) ⁶ y Smart Stop Technology® (SST)²8 Sistema avanzado de bolsas de aire para el conductor y el pasajero delantero²9 Bolsas de aire montadas lateralmente en los asientos del conductor y del pasajero delantero, bolsas de aire para las rodillas para los pasajeros delanteros y bolsas de aire laterales tipo cortina en todas las filas²9 Bolsas de Aire Laterales Tipo Cortina con Sensor de Vuelcos (RSCA) e interruptor de desactivación montadas en los asientos delanteros (4x4 solamente)²9 Sensor de advertencia de uso del cinturón de seguridad para el conductor y pasajero delantero	s s s	s s s	\$ \$ \$	LATCH (Sistema de Sujeción para Niños con Anclas y Correas Inferiores) incluye anclas inferiores y anclas de sujeción en todos los asientos de la segunda fila y en el asiento central de la tercera fila Puertas traseras y ventanas con seguros para niños Zonas de contracción delanteras que absorben la energía del impacto Barras en las puertas contra impactos laterales Detalles del interior con disipación de energía en un impacto Sistema de Monitoreo de la Presión de los Neumáticos (TPMS) ³⁰ Monitor de Punto Ciego (BSM) ³¹ Sónar delantero y trasero de asistencia para estacionarse	s s s s s s	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$	\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$

Opciones y Paquetes

SR5

Paquete Sport. Incluye ruedas de aleación de 20 plg. con acabado en súper cromo, parrilla del color del vehículo y capacidad de asientos para 7 pasajeros con sillas tipo capitán en la segunda fila

Paquete Premium. Incluye 8 asientos tapizados en piel, con calefacción y ajustable eléctricamente en 10 direcciones para el conductor; ajustable eléctricamente en 4 direcciones para el pasajero delantero; asiento de la tercera fila reclinable eléctricamente y plegable totalmente

Entune™ Premium Audio con navegación²³ y App Suite¹¹8. Incluye Entune™ Audio Plus con navegación²³ y Entune® App Suite¹¹8

LIMITED

Entune™ Premium con sistema de audio JBL®, navegación²3 y App Suite¹8 incluye Entune® Premium Premium Audio con bocinas y amplificador JBL®

Capacidad de asientos para 7 pasajeros con asientos tipo capitán en la segunda fila

Asientos traseros con Blu-ray DiscTM y pantalla de 9 plg., dos auriculares inalámbricos²⁴, control remoto y sistema de audio trasero con tomacorrientes de 115V AC y conexiones RCA

Para más información sobre los sistemas de audio disponibles, así como las funciones compatibles con Bluetooth®15, por favor consulta a tu concesionario Toyota.

SERVICIOS FINANCIEROS TOYOTA



Toyota te ayuda a obtener más por tu dinero. Te recompensa por cada compra que hagas con la Toyota Rewards Visa ® dándole más valor a las cosas que te gusta hacer.

Convierte todo lo que compres en puntos y canjéalos por repuestos, accesorios o hasta por comprar o arrendar un vehículo elegible en tu dealer Toyota. Gana 5 puntos por cada \$1 que gastes en los concesionarios Toyota participantes y 1 punto por cada \$1 que gastes en cualquier lugar que se acepte* VISA.

Visita www.toyotarewardsvisa.com para obtener toda la información.

Servicios Financieros Toyota (TFS)† es un proveedor líder de servicios financieros automotores que ofrece una extensa línea de planes de financiamiento y de productos de seguros a través de dealers participantes en EE.UU. Si deseas más información sobre los productos y servicios de TFS, visita nuestro sitio web en inglés en www.toyotafinancial.com

*Sólo con crédito aprobado. Debes tener una dirección postal permanente válida dentro de los 50 estados de EE.UU. o del District of Columbia. Se aplican términos, condiciones y restricciones, las cuales están descritas en su totalidad en el Acuerdo del Portador de la Tarjeta Toyota Rewards Visa (Toyota Rewards Visa Cardmember Agreement), en los Términos del Programa Toyota Rewards y en las Condiciones recibidas con tu tarjeta. Los puntos ganados se basan netamente en compras. Se aplica un máximo de puntos ganados y éstos expiran como se describe en los Términos y Condiciones del Programa Rewards. El canje está disponible solamente en los dealers Toyota participantes en los Estados Unidos continentales y en Alaska. Los puntos no se pueden canjear por dinero en efectivo. Por favor contacta con tu dealer Toyota participante para obtener información sobre las restricciones que tu dealer pueda imponer en el uso de la tarjeta de crédito, especialmente para la compra o arrendamiento de vehículos. El acreedor y emisor de la Tarjeta Toyota Rewards Visa es Toyota Financial Savings Bank. Toyota Financial Services (Servicios Financieros Toyota) es una marca registrada del Toyota Financial Savings Bank.

tToyota Financial Services es una marca de servicio de Toyota Motor Credit Corporation y de Toyota Motor Insurance Services, Inc.

GARANTÍAS

Todos los autos, camionetas y SUV de Toyota están fabricados siguiendo estándares excepcionales. Y no son sólo palabras. Lo respaldamos con estas garantías limitadas:

Básica: 36 meses/36,000 millas (todos los componentes sin contar el desgaste normal ni el mantenimiento).

Tren de Potencia: 60 meses/60,000 millas (motor, transmisión, tren delantero, tren trasero, cinturones de seguridad y bolsas de aire).

Corrosión: 60 meses/millas ilimitadas (perforación del metal debido a corrosión).

Emisiones: Las coberturas pueden variar según las regulaciones federales o de California. Para más detalles consulta la Guía de Garantía y Mantenimiento.

Accesorios: Para los Accesorios Genuinos Toyota adquiridos en el momento de compra de un vehículo nuevo, la Garantía de Accesorios Toyota tiene validez por 36 meses o 36,000 millas (lo que ocurra primero) a partir de la primera fecha de uso del vehículo, ésta garantía tiene la misma cobertura que la Garantía Limitada de Vehículos Nuevos Toyota.

Para los Accesorios Genuinos Toyota adquiridos después de la compra del vehículo la cobertura es de 12 meses, sin importar el millaje, a partir de la fecha en que el accesorio fue instalado en el vehículo, o con el resto de cualquier otra garantía del vehículo nuevo aplicable, la que provea mayor cobertura, con la excepción de las fundas para autos. Las fundas para autos tienen una garantía de 12 meses desde la fecha de su compra y no suponen cobertura alguna por parte de la Garantía Limitada del Nuevo Vehículo Toyota.

Puedes tener derecho a recibir asistencia de transporte cuando sea necesario, si es que tu vehículo se queda hasta el día siguiente en el taller para reparaciones cubiertas por la garantía. Para más detalles, consulta con tu dealer Toyota autorizado.

Para información detallada sobre las garantías de Toyota, por favor visita www.toyota.com, consulta la Guía de Garantía y Mantenimiento. o visita tu dealer Toyota.

AVISOS LEGALES

1. Sólo modelos SR5. 2. Sólo modelos Platinum. 3. No está disponible en modelos Platinum. 3. No está disponibles en todos los estados donde estén disponibles, los modelos 4x4 con motor V8 de 5.7L son FFV. Los vehículos con combustible Flex usan E85, gasolina o una mezcla de ambas. El millaie estimado variará. Consulta a tu concesionario para informarte acerca de las estaciones más cercanas con combustible E85 o visita tovota.com/espanol para más información. 5. Torsen® es una marca registrada de Zexel Torsen, Inc. 6. La Asistencia de Frenado está diseñada para ayudar al conductor a beneficiarse de las ventajas del Sistema de Frenos Antibloqueo (ABS). No sustituye las prácticas de manejo seguro. La efectividad de los frenos depende del mantenimiento apropiado del sistema de frenos y de la condición de los neumáticos y de la carretera. 7. Carga y capacidad de carga limitadas por el peso y la distribución. 8. Antes de remolçar, confirma que tu vehículo y el remolque sean compatibles, que estén debidamente enganchados y cargados y que tengas todo el equipo adicional necesario. No sobrepases las Clasificaciones de Peso y sigue todas las instrucciones en tu Manual del Propietario. Lo máximo que se puede remolcar depende del peso total de la carga, los pasajeros y el equipamiento disponible. Calculado con el nuevo método SAE J2807. 9. Millaje estimado por la EPA para el 2015. El millaje real variará. 10. Toyota se esfuerza por construir vehículos que se adapten al interés de sus clientes, por lo tanto son normalmente construidos con opciones y paquetes populares. No todas las opciones/paquetes están disponibles por separado y algunos pueden no estar disponibles en todas las regiones del país. Visita toyota.com/espanol para obtener información de las opciones/paquetes disponibles en tu área. Si prefieres un vehículo sin opciones o con opciones diferentes, contacta a tu concesionario para verificar la disponibilidad actual o la posibilidad de hacer un pedido especial. 11. Entune™ es una marca registrada de Toyota Motor Corporation. Maneja siempre con cuidado, obedece las leyes de tránsito y enfócate en el camino Los servicios pueden variar según el teléfono y tu compañía. La funcionalidad depende de muchos factores. Los servicios están sujetos a cambios. Para suscripciones y más detalles, visita toyota.com/ entune/ 12. Puede no ser compatible con todos los teléfonos móviles, aparatos de MP3/WMA y modelos similares. 13. iPod® y iPhone® son marcas registradas de Apple Inc. Todos los derechos reservados. 14. Las aplicaciones/servicios varían según el teléfono/proveedor. La funcionalidad depende de muchos factores. Ciertas aplicaciones usan una gran cantidad de datos y tú eres responsable por los cargos. Las aplicaciones y servicios están sujetos a cambio. Visita toyota.com/entune para detalles. 15. Tu prioridad principal mientras estás manejando debe ser siempre concentrarte en la carretera. No uses el sistema de teléfono manos libres si te va a distraer. La palabra y logotipo Bluetooth® son marcas registradas a nombre de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de éstas hecho por Toyota es bajo licencia. Un teléfono compatible con capacidad Bluetooth® debe ser previamente comunicado con el sistema. La funcionalidad del teléfono depende del programa, cobertura y proveedor. 16. La capacidad de reconocimiento de voz avanzado varía según la unidad central. 17. La cámara retrovisora no te da una vista completa del área trasera del vehículo. También debes ver alrededor del vehículo y usar los espejos retrovisores para confirmar si está despejado hacia atrás. El clima frío limitará su eficacia y la imagen puede parecer nublada. 18. Asegúrate de obedecer la leyes de tránsito y siempre estar atento a las condiciones de la carretera y del tráfico. Las aplicaciones/servicios varían según el teléfono/proveedor. La funcionalidad depende de muchos factores. Ciertas aplicaciones usan una gran cantidad de datos y tú eres responsable por los cargos. Las aplicaciones y servicios están sujetos a cambio. Visita toyota com/entune para detalles. 19, PANDORA, el logotipo de PANDORA, sus marcas de servicio, nombres comerciales, imagen y apariencia de marcas son propiedad de Pandora Media, Inc. usados con autorización. 20. Asegúrate de obedecer la leyes de tránsito y siempre estar atento a las condiciones de la carretera y del tráfico. La tecnología de la HD Radio™ está bajo licencia de iBiquity Digital Corporation U.S y de Foreign Patents. HD Radio TM y los logos HD, HD Radio y "Arc" son marcas registradas propiedad de iBiquity Digital Corp. 21. iTunes® Tagging es una marca registrada de Apple Inc. Todos los derechos reservados. 22. Los servicios SiriusXM requieren de una suscripción a partir del período de 3 meses de prueba. Las suscripciones están bajo regulación del Acuerdo del Cliente de SiriusXM disponible en www.siriusxm.com. Si decides continuar con tu servicio SiriusXM al culminar el período de prueba de cortesía, el plan que elijas será automáticamente renovado y pagado con las tarifas que se apliquen en ese momento, o puedes llamar al 1-866-635-2349 para cancelar. Todas las tarifas y programaciones están sujetas a cambios. Disponible sólo para mayores de 18 años de edad en los 48 estados contiguos de Estados Unidos y D.C. 23. Asegúrate de obedecer la leyes de tránsito y siempre estar atento a las condiciones de la carretera y del tráfico. La precisión y disponibilidad de la información provista por el sistema de navegación depende de muchos factores. Confía en tu sentido común para decidir si tomas o no una ruta especificada Todos los servicios y programaciones están sujetos a cambios. Servicios no disponibles en toda ciudad o carretera; actualizaciones pueden estar disponibles por un costo adicional a través de tu concesionario. Lee tu Manual del Propietario del Sistema de Navegación para más detalles. 24. Los auriculares son sólo para uso de los pasajeros. No los uses mientras manejas el vehículo. 25. El Control Automático de la Velocidad con Láser Dinámico está diseñado para ayudar al conductor y no es un sustituto de las prácticas de manejo seguro y atento. Para más precauciones e instrucciones importantes, consulta tu Manual del Propietario. 26. HomeLink® es una marca registrada de Johnson Controls, Inc. 27. El Control de Estabilidad del Vehículo (VSC) es un sistema electrónico diseñado para avudar al conductor a mantener el control del vehículo baio condiciones adversas. No sustituve las prácticas de manejo seguro. Factores tales como la velocidad, las condiciones en la carretera v el modo de manejar del conductor pueden afectar la efectividad del VSC a la hora de prevenir la pérdida de control. Consulta tu Manual del Propietario para más detalles. 28. Smart Stop Technology® sólo funciona bajo ciertas aplicaciones simultáneas del pedal de freno y del acelerador. Cuando se activa, el sistema reducirá la potencia del motor para asistir a los frenos a detener el vehículo. Los factores que pueden influir en la distancia de frenado son: la velocidad, las condiciones de la carretera y la destreza del conductor. Smart Stop Technology® no sustituye un manejo seguro y atento ni garantiza un frenado instantáneo. Consulta tu Manual del Propietario para más detalles. 29. Todos los sistemas de bolsas de aire (AB) son sistemas suplementarios de contención. Todas las bolsas de aire (de estar instaladas) están diseñadas para inflarse únicamente en ciertas condiciones y en caso de colisión severa. Las bolsas de aire frontales y de las rodillas se inflan típicamente en colisiones frontales; las bolsas de aire laterales y tipo cortina están diseñadas para inflarse en caso de impacto lateral; y las bolsas de aire tipo cortina con sensor de vuelco, en caso de inclinación severa, vuelco o fuerza de gravedad lateral. En todos los demás accidentes, las bolsas de aire no se inflarán. Para disminuir el riesgo de lesiones causadas por el despliegue de una bolsa de aire, usa siempre los cinturones de seguridad, siéntate derecho en el centro del asiento, lo más lejos posible de los módulos de las bolsas, y no te recuestes contra la puerta. No pongas objetos enfrente de la bolsa de aire ni alrededor del respaldo del asiento. No uses un asiento para niños orientado hacia atrás en ningún asiento delantero. La fuerza de una bolsa de aire al desplegarse puede causar lesiones serias o la muerte. Consulta tu Manual del Propietario para más información/avisos. 30. El Sistema de Monitoreo de la Presión de los Neumáticos de Toyota alerta al conductor cuando la presión de un neumático está excesivamente baja. Para un buen rendimiento y menor desgaste, la presión de los neumáticos debe verificarse regularmente con un medidor, no confíes únicamente en el sistema del monitor. Consulta tu Manual del Propietario para obtener información. 31. No te fíes totalmente del Monitor del Punto Ciego. Siempre mira sobre tu hombro y usa tu señal de giro antes de cambiar de carril. Hay muchas limitaciones en la función, detección. rango y claridad del monitor. Para una lista completa de limitaciones e instrucciones sobre el uso del monitor, por favor consulta el Manual del Propietario. 32. El Control de Estabilidad del Remolque (TSC) es un sistema electrónico diseñado para ayudar al conductor a mantener el control del vehículo bajo condiciones adversas. No sustituye las prácticas de manejo seguro. Factores tales como la velocidad, las condiciones en la carretera y el modo de manejar del conductor pueden afectar la efectividad del TSC a la hora de prevenir la pérdida de control. Consulta tu Manual del Propietario para más detalles. 33. El inmovilizador del motor es lo último en sistemas antirrobo. Al insertar la llave en el interruptor de ignición o al abordar con el control de la llave inteligente, la llave transmite un código eléctrico al vehículo. El motor del auto se enciende solamente si el código del chip transmisor en la llave o del llavero inteligente, si la pierdes podría ser costoso reemplazarla. De ser así, tu concesionario Toyota puede ayudar, o puedes encontrar un cerrajero cualificado en los servicios de llaves de seguridad consultando tus páginas amarillas o visitando la página www.aloa.org.